

Eurotoit[®] est un panneau isolant thermique, son noyau se compose de mousse PIR rigide. La planche est recouverte, des deux côtés, d'une feuille de papier Kraft-aluminium étanche à la diffusion de gaz.

Applications

Isolation thermique pour toitures, fixée sur la structure du toit.

Panneau

Description	Value	Unit	Tolerances	Standard
Dimensions				
Longueur	2400 (2380 net) / 1200 (1180 net)	mm		
Largeur	1200 (1180 net) / 1000 (980 net)	mm		
Epaisseur	60,88,110,132,160	mm	T2	EN 823
Densité	± 32	kg/m ³		
Apparence				
Face	Aluminium Kraft multi-couches des deux côtés			
Finition des bords	Langnette et rainure sur les quatre côtés			

Caractéristiques essentielles

Description	Standard	EN code	Value	Unit
Conductivité thermique (valeur déclarée)	Conductivité thermique (valeur déclarée)	Conductivité thermique (valeur déclarée)	Conductivité thermique (valeur déclarée)	Conductivité thermique (valeur déclarée)
Toutes les épaisseurs	EN 13165	λ_D	0.022	W/mK
				Unit
Comportement au feu				
Réaction au feu	EN 13501-1	Euroclass	F	

Valeurs d'isolation

Thickness (mm)	λ_D -value (W/mK)	R_D -value (m ² K/W)
----------------	---------------------------	-----------------------------------

Nous nous sommes efforcés à faire en sorte que le contenu de ce document soit aussi exact que possible. Veuillez noter que les spécifications techniques peuvent varier d'un pays à l'autre. Recticel Insulation décline toute responsabilité pour les erreurs administratives et se réserve le droit de modifier l'information sans préavis. Ce document ne crée, ne spécifie, ne modifie ou ne remplace aucune obligation contractuelle nouvelle ou déjà existante convenue par écrit entre Recticel Insulation et l'utilisateur.

Recticel Insulation

7 Rue du Fossé Blanc-Bât C2,92622 Gennevilliers cedex, France

www.recticelinsulation.com

FEEL
GOOD
INSIDE

RECTICEL
insulation

2 400 x 1 200 mm Bords rainurés bouvetés

60	0.022	2.70
88	0.022	4.00
110	0.022	5.00
132	0.022	6.00
160	0.022	7.25

1 200 x 1 000 mm Bords rainurés bouvetés

132	0.022	6.00
160	0.022	7.25

Normes et certificats
Normes

Product standard	EN 13165:2012 + A2:2016
Production	ISO 9001:2008

Certificates

ACERMI	04/003/345
C.O.V. A+	ISO 16000-11,9,6 and 3

Autre / Divers
Usine de production

Bourges Recticel SAS 1 Rue Ferdinand de Lesseps F-18000 Bourges

Conditionnement / Maintenance

Stockage Stocker au sec et protégé de la lumière directe du soleil.

Nous nous sommes efforcés à faire en sorte que le contenu de ce document soit aussi exact que possible. Veuillez noter que les spécifications techniques peuvent varier d'un pays à l'autre. Recticel Insulation décline toute responsabilité pour les erreurs administratives et se réserve le droit de modifier l'information sans préavis. Ce document ne crée, ne spécifie, ne modifie ou ne remplace aucune obligation contractuelle nouvelle ou déjà existante convenue par écrit entre Recticel Insulation et l'utilisateur.

Recticel Insulation

7 Rue du Fossé Blanc-Bât C2,92622 Gennevilliers cedex, France

www.recticelinsulation.com

FEEL
GOOD
INSIDE

RECTICEL
insulation